# **Notaciones**

### **PascalCase**

Consiste en escribir la primera letra de cada palabra en mayúscula y juntarlas sin utilizar separadores. Por ejemplo: MiTabla, MiVista, IndiceMiTabla. (C# y Visual Basic)

#### camelCase

Es similar a PascalCase, pero se escribe la primera letra de la primera palabra en minúscula. Por ejemplo: miTabla, miVista, indiceMiTabla. (Java y JavaScript).

## snake\_case

Consiste en escribir todas las palabras en minúsculas y separarlas con guiones bajos. Por ejemplo: mi\_tabla, mi\_vista, indice\_mi\_tabla. (Python y Ruby)

### kebab-case

Es similar a snake\_case, pero utiliza guiones medios en lugar de guiones bajos. Por ejemplo: mitabla, mi-vista, indice-mi-tabla. (HTML y CSS)

## Hungarian notation

Es una convención que agrega un prefijo al nombre del objeto para indicar su tipo o propósito. Por ejemplo, se podría utilizar la letra "t" para indicar que se trata de una tabla: tMiTabla, tMiVista, tIndiceMiTabla.

## uppercase notation:

Son constantes